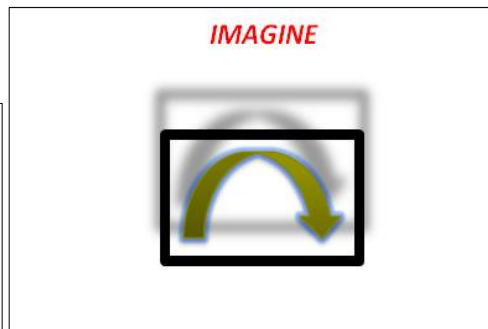
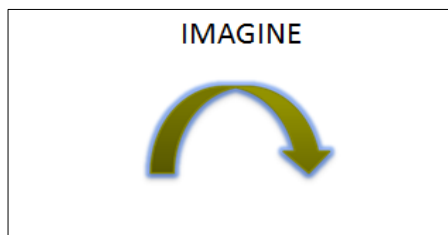


Test inițial T.I.C.
Clasa a X-a
Anul școlar 2014-2015

1. Ce funcție a rețelei Internet cunoașteți? 0,25p
 - a. funcția de comunicare;
 - b. funcția de transport;
 - c. funcția de navigare.
2. Ce este protocolul de comunicare? 0,25p
 - a. o rețea foarte mare de calculatoare;
 - b. informația propriu-zisă;
 - c. un set de reguli care asigură schimbul de date și mesaje între două calculatoare.
3. După închiderea calculatorului, memoria ROM va reține: 0,25p
 - a. adresele paginilor web recent accesate;
 - b. numele tuturor fișierelor de sistem;
 - c. toate datele înscrisurate în aceasta;
 - d. toate detaliile aplicațiilor utilizate recent.
4. Programele caracterizate prin faptul că încearcă să se răspândească de la un computer la altul, având o acțiune distructivă asupra datelor stocate în acestea sunt: 0,25p
 - a. accesorii ale sistemelor de operare;
 - b. motoare de căutare;
 - c. screen saver;
 - d. viruși informatici.
5. O extensie implicită, care corespunde unui fișier de tip arhivă, poate fi: 0,25p
 - a. avi;
 - b. gif;
 - c. xls;
 - d. zip.
6. Prin aducerea unui fișier din rețeaua Internet pe calculatorul local se înțelege efectuarea unui: 0,25p
 - a. Upload;
 - b. Download;
 - c. Reload;
 - d. Forward.
7. Care dintre următoarele dispozitive NU reprezintă un dispozitiv de intrare? 0,25p
 - a. mouse;
 - b. scanner;
 - c. tastatură;
 - d. videoproiector.
8. Care dintre următoarele denumiri reprezintă un tip de rețea locală? 0,25p
 - a. LAN;
 - b. MAN;
 - c. WAN;
 - d. SMTP.
9. Accesarea butonului Back al browserului de Internet, atunci când este activ, conduce la: 0,25p
 - a. închiderea ferestrei asociate browserului;
 - b. revenirea la pagina de început (Home Page) a browserului;
 - c. accesarea paginii vizitată anterior;
 - d. actualizarea conținutului paginii active.
10. Pentru transmiterea unui mesaj e-mail adresa destinatarului este trecută la: 0,25p
 - a. Atașament (Attachment);
 - b. Către (To);
 - c. De la (From);
 - d. Subiect (Subject).
11. Indicați care dintre următoarele NU este un sistem de calcul: 0,25p
 - a. DVD-ROM;
 - b. Laptop;
 - c. Notebook;
 - d. PDA (Personal Digital Assistant).
12. Care dintre următoarele este un atribut pentru fișiere? 0,25p
 - a. Rewritable (Reînscrisurabil);
 - b. Archive (Arhivă);
 - c. Hidden (Ascuns);
 - d. Nici unul dintre ele.

13. Precizați două avantaje și un dezavantaj al utilizării serviciilor de poștă electronică (e-mail) în comparație cu serviciile tradiționale de poștă. 0,5p

14. Pentru imaginea următoare răspundeți la întrebări, știind că s-a utilizat editorul Microsoft Word. 0,75p

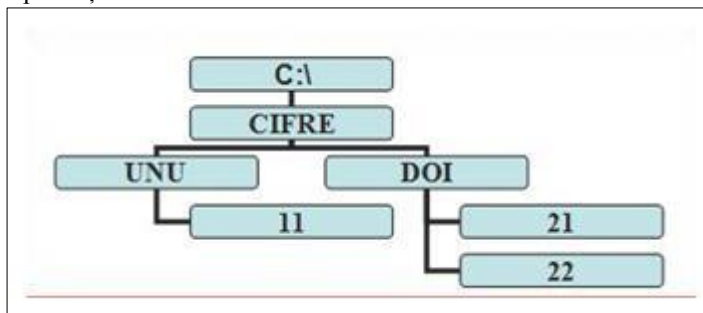


- Enumerați efectele care au fost aplicate imaginii din document.
- Enumerați efectele care au fost aplicate textului "IMAGINE".
- Ce efect trebuie să-i aplicăm imaginii astfel încât săgeata să fie orientată spre stânga?

15. Enumerați cinci operații care se pot realiza asupra folderelor (descrieți și modalitatea de realizare a acestora). 1p

16. Explicați succint, din punct de vedere al efectului, diferența dintre ștergerea logică și cea fizică a unui fișier memorat pe hard disk. 0,50p

17. Pentru imaginea următoare răspundeți la întrebări: 0,50p



- Știind că în folderul **11** se află fișierul Word 2007 cu numele **exercitiu** scrieți adresa absolută a acestuia.
- Care este folderul părinte al folderului **22**?

18. Care sunt tipurile de listele în Microsoft Word? Explicați când le folosim. 0,75p

19. Dați exemplu de două adrese de e-mail pentru utilizatorul xyz2014. 0,50p

20. Enumerați trei motoare de căutare. 0,75p

21. Pentru următorul tabel răspundeți la întrebări. 0,75p

Număr lucrare	Originalitate (10p)	Claritatea mesajului transmis (20p)	Încadrarea în specificul concursului (20p)	Aspectul estetic și stilistic (30p)	Unitatea compoziției (20p)	Total
1.	10					
2.	10					
3.	10					
4.	10					
5.	10					

- Câte coloane are tabelul?
- Ce aliniere s-a utilizat pentru alinierea cuvântului Total?
- Dacă dorim ca în toate celulele libere să apară valoarea 10 cum procedăm?

Se acordă un punct din oficiu.

Timp de lucru: 50 min